# QVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 16-7-81812635

BULLETIN **TECHNIQUE** DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

ABONNEMENT ANNUEL :

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION « AUVERGNE ET LIMOUSIN »

(ALLIER, CANTAL, CORRÈZE, CREUSE, HAUTE-LOIRE, PUY-DE-DOME, HAUTE-VIENNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Cité Administrative, rue Pélissier, 63034 Clermont Ferrand Cedex Téléphone (73) 92-42-68 - Poste 477

BULLETIN SPECIAL LIMOUSIN-FRUIT 1981 - Nº 14

Le 15/07/1981

ARBORICULTURE FRUITIÈRE en Limousin

bulletin spécial

N° 205

Régie de Recettes de la D.D.A.

Sous-Régisseur de Recettes

du Service de la Protection des Végétaux

Cité Administrative - Rue Pélissier 63034 Clermont Ferrand Cedex C. C. P. Clermont-Ferrand 5.503-17

pommier poirier Tavelure

En raison des fréquentes pluies orageuses, les repiquages sont toujours à redouter dans les vergers où la présence de taches est constatée.

La protection doit être maintenue dans ces situations en tenant compte des conditions climatologiques (pluies contaminatrices, rémanence des produits).

Oïdium du pommier

Il est conseillé de poursuivre la lutte contre cette maladie si une progression est constatée.

pommier , poirier , NOYER Carpocapse

Perturbé par les fortes variations des températures enregistrées au cours du mois de Juin, le vol de la première génération accuse une nette reprise d'activité. Les sorties en cage d'élevage se poursuivent et les captures aux pièges sexuels sont importantes (OBJAT, CONCEZE, ÖRADOUR-s/VAYRE et VERNEUIL-s/VIENNE).

Il y a lieu d'intervenir en toutes régions dès réception

de cette note.

### Acarien rouge

Ce ravageur est présent dans quelques vergers :

- il convient de surveiller son évolution
- ne pas traiter systématiquement sans une observation préalable
- un traitement sera à effectuer en fonction du niveau d'infestation de chaque verger (seuil de 4 à 5 formes mobiles par feuille)
- utiliser un acaricide spécifique d'été.

Il est à noter que la période de sensibilité à la rugosité (RUSSETING) est terminée.

DIRECTEUR-GERANT

## Puceron lanigère

Des colonies ont été décelées.

Surveiller la base des troncs et les branches charpen-

tières.

Si un développement est constaté, intervenir avec un produit à base de vamidothion (KILVAL, SEPAPHID).

## Sésie pommier

dans la région de CONCEZE.

Un essai a été mis en place afin de tester l'efficacité de plusieurs produits. Des dates différentes d'application sont étudiées en fonction de la biologie du ravageur.

#### LE BITTER-PIT DES POMMES (LIEGE DES POMMES)

Les traitements, visant à éviter le développement de cette altération physiologique, sont à effectuer dès maintenant en les espaçant de 15 jours :

- 3 à 4 interventions sont à réaliser dans les situations à risques modérés (vergers chargés en fruits de petit calibre)

- 5 à 6 interventions sont parfois nécessaires dans les vergers peu chargés en fruits et à forte pousse.

Les produits suivants peuvent être utilisés :

. le chlorure de calcium commercialisé sous les noms de : BITTERSTOP, ANTI-STIPP...(suivre scrupuleusement les indications fournies par le fabricant)

. le nitrate de calcium à la dose de 4 à 5 kg/ha.

Ces traitements doivent être effectués seuls de préférence, en mouillant bien de façon à toucher le maximum de fruits.

Il est conseillé de traiter le soir, afin d'éviter les

#### PRUNIER

températures élevées.

En raison des pluies orageuses, il y a lieu d'effectuer un traitement contre la MONILIOSE (sauf sur les variétés précoces : GOLDEN JAPAN et REINE CLAUDE DE VARS).

LE CHEF DE LA CIRCONSCRIPTION PHYTOSANITAIRE,

A. FARGEIX